

**CAIXA TERMINAL ÓPTICA MULTI 8****DESCRIÇÃO**

Produto de fabricação Fibracem desenvolvido para efetuar distribuição, concentrar e proteger a fusão das fibras ópticas em redes aéreas e subterrâneas. Com capacidade para até 8 acessos e 72 fusões, possui configuração unidirecional de entrada de cabos, com uma entrada oval para até dois cabos com diâmetro de 10 a 25mm e 8 entradas cilíndricas para cabos de assinantes com diâmetro de 8 a 12mm. Possui bandeja específica para 8 adaptadores SC e fixação de splitter 1x8, capacidade para até 3 bandejas de fusão para 24 fibras cada e bandeja para acomodação de tubo loose. As entradas dos cabos são seladas através de tubos termocontráteis (SVT) e fácil fechamento através da junção da base com a cúpula por sistema mecânico (abraçadeira de fechamento). Homologado pela Anatel.

COMPOSIÇÃO	Estrutura externa injetada em plástico de engenharia aditivado com anti UV na cor preta Bandejas internas e reserva de tubo loose em plástico de engenharia na cor branca
DIMENSÃO (mm)	C:495; Ø 195
PESO BRUTO (kg) <sup>1</sup>	2,72
FORNECIMENTO	Caixa termoplástica composta por 1 base, 1 cúpula, 1 anel de vedação, 1 abraçadeira de fechamento, 1 suporte para fixação do elemento de tração, 8 arruelas de fixação do elemento de tração, 3 bandejas plástica de fusão para acomodação de 24 fibras cada, 1 bandeja para acomodação de tubo loose e bandeja metálica <sup>2</sup> para acomodação do splitter e adaptadores.
HOMOLOGAÇÃO	ANATEL 03354-19-02220
NORMAS APLICÁVEIS	ABNT NBR 14401:2016
GRAU DE PROTEÇÃO	IP68
GARANTIA	12 meses

<sup>1</sup> Peso bruto não considera a instalação de splitters e adaptadores.

tabela 1

**INFORMAÇÃO ADICIONAL:**

- Cúpulas coloridas e logo personalizado sob consulta.

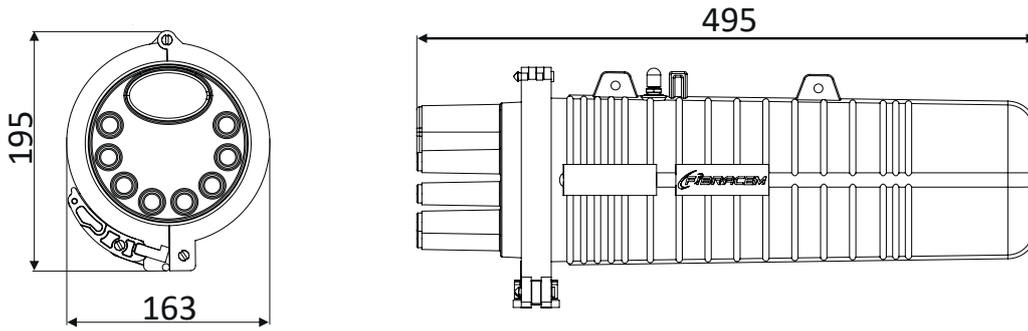
**OPCIONAIS**

- <sup>2</sup> Pode ser fornecido com ou sem a bandeja metálica. Para modelos com bandeja metálica, a caixa pode ser adquirida montada com splitter óptico 1x8 e adaptadores (adquiridos separadamente).

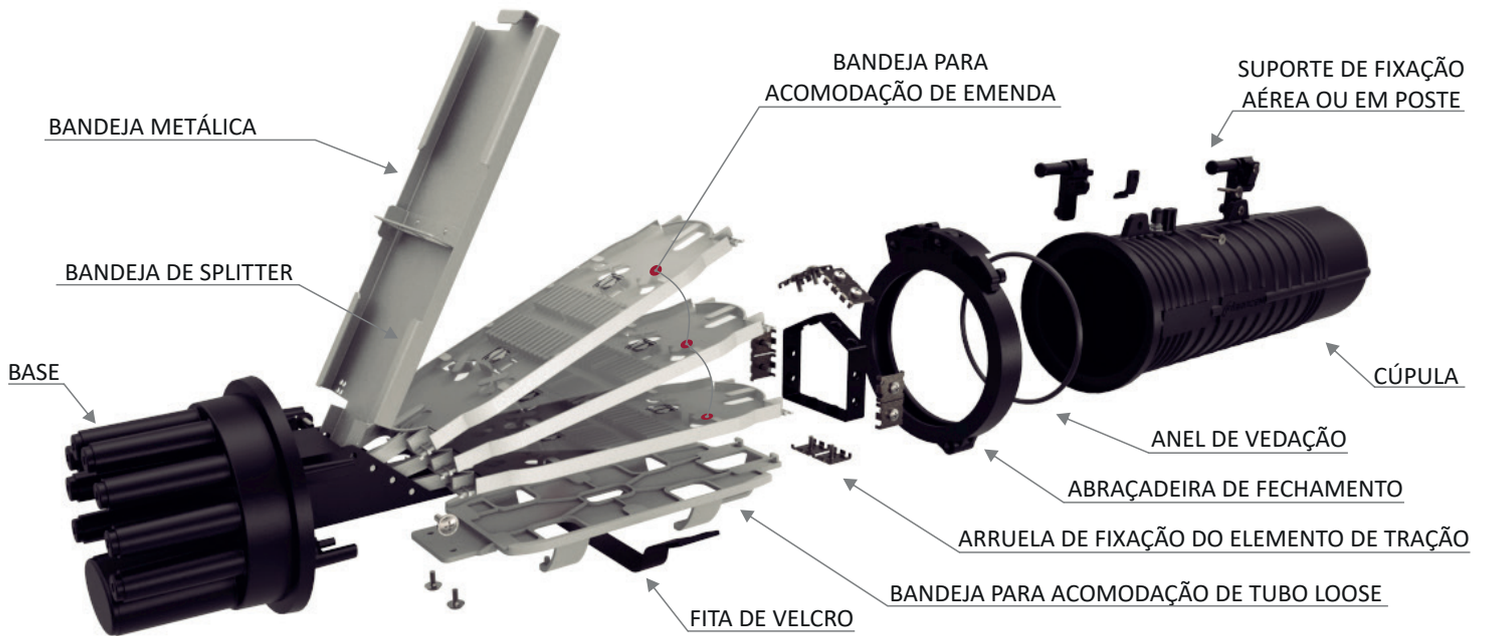
**ACESSÓRIOS INCLUSOS**

- 1 tubo termocontrátil Ø 65/19, usado na entrada oval da caixa
- 1 etiqueta de identificação de rota
- 12 abraçadeira plástica
- 1 fita de velcro
- 1 clip metálico
- 1 tira de lixa ferro G-40
- 1 sachê de álcool
- 1 par de suporte aéreo para fixação em poste ou cordoalha
- 2 fitas de alumínio
- 1 tubo espiral transparente com 4cm
- 16 tubos de passagem (cânula)
- Manual de instrução

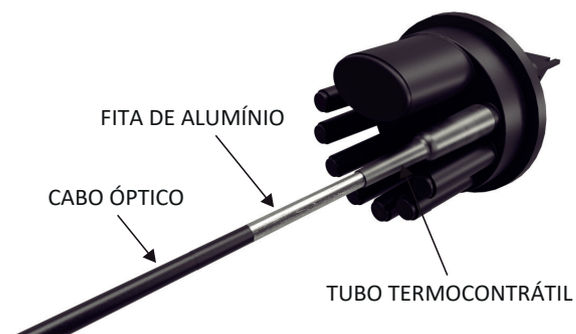
## DESENHO TÉCNICO



\*dimensões em mm



### DETALHE DA DERIVAÇÃO

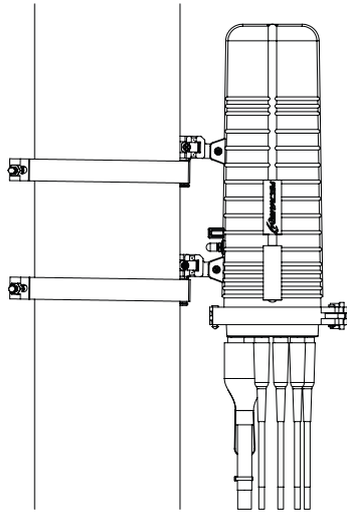


### DETALHE DA REENTRADA TERMOCONTRÁTIL

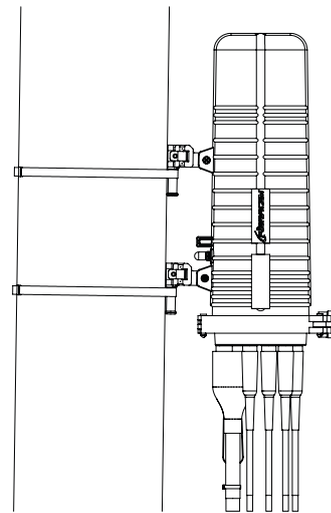


## APLICAÇÃO

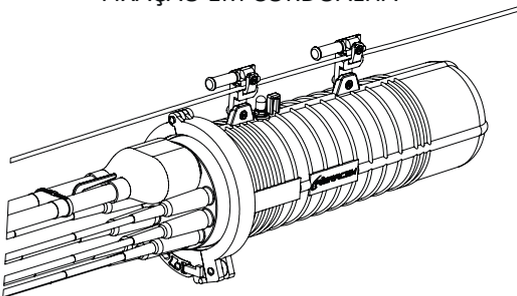
FIXAÇÃO EM POSTE  
ATRAVÉS DE ABRAÇADEIRA BAP



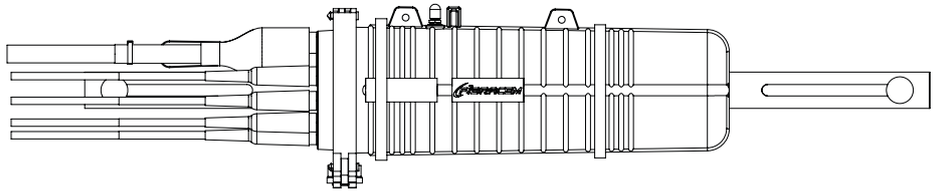
FIXAÇÃO EM POSTE  
ATRAVÉS DE FITA DE AÇO INOXIDÁVEL



FIXAÇÃO EM CORDOALHA



FIXAÇÃO SUBTERRÂNEA



\*abraçadeira BAP, fita de aço INOX, cordoalha e suporte subterrâneo são vendidos separadamente.